



Shake 'n Feed®

Flowering Trees and Shrubs
Pour arbres et arbustes à fleurs

SLOW RELEASE PLANT FOOD
ENGRAIS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
18-6-12

For Acid-Loving Plants
Pour les plantes acidiphiles

Feeds up to
3 months
Fertilise jusqu'à
3 mois

Contains 2% Iron
For deep, lush green foliage
Contient 2 % de fer
Pour un feuillage vert foncé abondant

Scotts Canada Ltd./Ltée
2000 Argentea Road, Plaza 5, Suite 101
Mississauga, Ontario L5N 2R7

LB4106

2.04 kg (4.5 lb)



Shake'n Feed®

Flowering Trees and Shrubs
Pour arbres et arbustes à fleurs

SLOW RELEASE PLANT FOOD • ENGRAIS À LIBÉRATION PROGRESSIVE

18-6-12

Helps flowering trees, shrubs, and other acid-loving plants bloom
and maintain lush green foliage throughout the season!
Favorise la floraison des arbres et arbustes à fleurs et des autres plantes acidiphiles,
et permet de maintenir le feuillage dense et vert pendant toute la saison!

DIRECTIONS FOR USE / MODE D'EMPLOI

Shake plant food evenly onto soil within the spread of the plant or tree's branches (drip line), being careful to avoid contact with the trunk. Using the illustration below as a guide, apply at a rate equal to 30 ml (2 tbsp) per 0.37 sq. metre (4 sq. feet). Water thoroughly after application. Do not apply to wet foliage or pile against plant stem. Apply every 3 months during the growing season.

Secouer le contenant et appliquer l'engrais uniformément sur le sol de façon à couvrir la ligne d'égouttement (surface couverte par les branches de la plante ou de l'arbre), en prenant soin d'éviter tout contact avec le tronc. En utilisant l'illustration ci-dessous comme guide, appliquer à raison de 30 mL (2 c. à table) par 0.37 m² (4 pi²). Bien arroser après l'application. Ne pas appliquer sur les feuilles mouillées ou entasser contre la tige de la plante. Appliquer aux 3 mois durant la saison de croissance.

Feeds up to 25 sq. metres (270 sq. feet). Fertilise jusqu'à 25 m² (270 pi²).

This product is to be used as a part of a complete plant care fertilizer program.

CAUTION: This product contains manganese and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

Ce produit doit être utilisé dans le cadre d'un programme complet de fertilisation des plantes.

MISE EN GARDE : Ce produit contient du manganèse et doit être utilisé uniquement selon les recommandations fournies.

L'utilisation inappropriée du produit peut s'avérer nocive.



GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS:

Total Nitrogen (N)	18%
4.8% Ammoniacal Nitrogen (N)	
13.2% Urea Nitrogen (N)	
Available Phosphate (P ₂ O ₅)	6%
Soluble Potash (K ₂ O)	12%
0.6% water soluble magnesium (Mg)	
Sulfur (S)	6.8%
4.2% Combined Sulfur (S)	
Iron (Fe) (Total)	2%
0.01% water soluble iron (Fe)	
Manganese (Mn) (Total)	1%
0.005% water soluble manganese (Mn)	

ANALYSE MINIMALE GARANTIE:

Azote total (N)	18 %
4,8 % d'azote ammoniacal (N)	
13,2 % d'azote uréique (N)	
Phosphate assimilable (P ₂ O ₅)	6 %
Potasse soluble (K ₂ O)	12 %
0,6 % de magnésium hydrosoluble (Mg)	
Soufre (S)	6,8 %
4,2 % de soufre combiné (S)	
Fer (Fe) (total)	2 %
0,01 % de fer hydrosoluble (Fe)	
Manganèse (Mn) (total)	1 %
0,005 % de manganèse hydrosoluble (Mn)	

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN GARDER HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS

Satisfaction Guaranteed or Your Money Back

If for any reason you are not satisfied after using this product, please call our customer service line at the number below.

® used under license by Scotts Canada Ltd.

© 2014 Scotts Canada Ltd. World rights reserved.

PRODUCT OF U.S.A. PRINTED IN U.S.A.

Satisfaction garantie ou argent remis

Si vous n'êtes pas satisfait de ce produit, pour une raison ou pour une autre, communiquez avec notre Service à la clientèle, au numéro ci-après.

® utilisée sous licence par Scotts Canada Ltée

© 2014 Scotts Canada Ltée. Droits mondiaux réservés.

PRODUCT DES E-U. IMPRIME AUX E-U.

For more information or gardening tips call/

Pour plus de renseignements et pour
des conseils de jardinage
composez le

1-800-645-8166

or visit/ou visitez
www.miracle-gro.ca

PROOF OF PURCHASE/PREUVE D'ACHAT

112900

LB4108

FPO

0 73561 12900 8